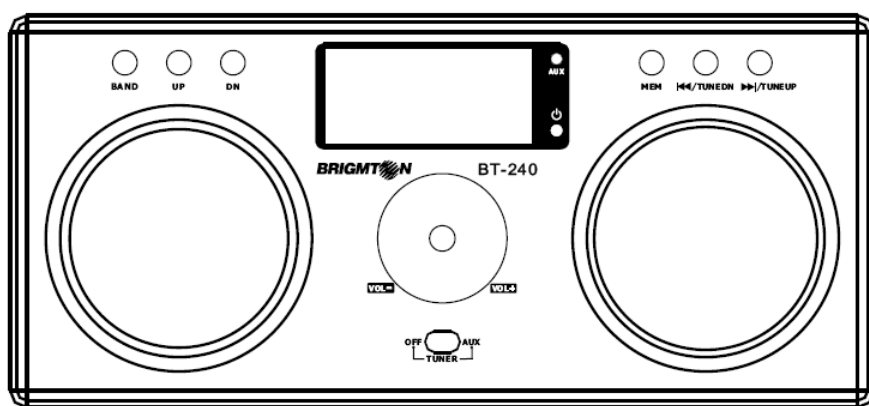


BRIGMTN

BT-240

ALTAVOZ MULTIUSO CON RADIO PLL



MANUAL DE INSTRUCCIONES

Información importante

Le agradecemos la adquisición del modelo BT-240. Nos sentimos orgullosos del rendimiento y valor que representa. A pesar de su tamaño, el modelo BT-240 cuenta con potentes y profundos tonos bajos.

La cubierta de madera, así como el color y tamaño de la misma convierten el BT-240 en un equipo ideal.

Esperamos que pueda disfrutarlo durante muchos años.

Para poder disfrutar de todas las funciones de su nueva radio, lea atentamente este manual de instrucciones. Si tiene alguna duda, contacte con su proveedor. Le recomendamos que guarde el embalaje original del aparato para poder transportarlo con seguridad, ya que la garantía no cubre los posibles daños por transporte.

Medidas de seguridad

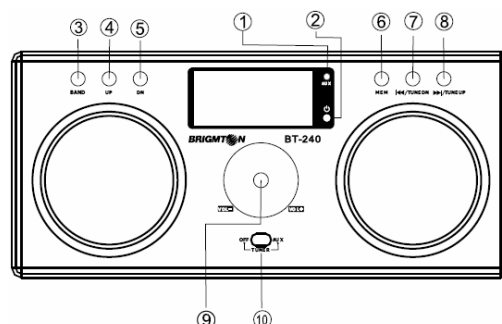
- Evite exponer el aparato a la luz solar directa, humedad, suciedad, vibraciones o temperaturas extremas.
- Coloque el aparato sobre una superficie plana y estable.
- No abra la cubierta del aparato; la limpieza de las piezas internas sólo deben realizarla técnicos cualificados.
- Asegúrese de que no entren líquidos ni objetos en el interior del aparato.
- Para cualquier reparación, acuda a un servicio técnico cualificado.
- Desenchufe el aparato si se da alguna de las siguientes condiciones:
 - El enchufe o el cable son defectuosos.
 - Se ha introducido en el interior del aparato algún líquido u objeto.
 - El aparato no funciona correctamente.
 - El aparato ha sufrido una caída o la cubierta se ha dañado.
- Guarde este manual para consultas futuras.
- Para limpiar el aparato, utilice un paño suave ligeramente humedecido.
- Antes de limpiar el aparato, desenchúfelo de la toma de la red eléctrica. No utilice productos de limpieza corrosivos o potentes. Asegúrese de que, durante la limpieza, no entre humedad en su interior.
- Asegúrese de que el voltaje indicado en la parte posterior de la radio, coincide con el voltaje del aparato al que está conectada.
- Desenchufe la radio cuando no vaya a utilizarla durante un prolongado periodo de tiempo.

Advertencia

A pesar de nuestros esfuerzos, no podemos garantizar que la información técnica que aquí aparece sea totalmente correcta, completa y actualizada. Nos reservamos el derecho a realizar cualquier modificación técnica sin previo aviso.

Situación de los controles (panel frontal)

1. Indicador AUX: se ilumina de color verde al seleccionar el modo AUX.
2. Indicador de encendido: se ilumina de color rojo cuando el aparato está encendido.
3. BANDA (BAND): pulse este botón para seleccionar la banda AM o FM durante el modo de radio.
4. ARRIBA (UP): pulse este botón para buscar emisoras hacia arriba y para cambiar de emisora. Manténgalo presionado para realizar una búsqueda rápida de emisoras hacia delante.
5. ABAJO (DN): pulse este botón para buscar emisoras hacia abajo y para cambiar de emisora. Manténgalo presionado para realizar una búsqueda rápida de emisoras hacia detrás.
6. MEMORIA (MEM): pulse este botón para memorizar la frecuencia de la emisora deseada.
7. MEMORIA ARRIBA (M. UP): pulse este botón para sintonizar la emisora memorizada siguiente.
8. MEMORIA ABAJO (M. DN): pulse este botón para sintonizar la emisora memorizada anterior.
9. VOLUMEN: gire este control hacia la derecha para subir el volumen y hacia la izquierda para bajarlo.
10. APAGADO (OFF) / RADIO (TUNER) / AUX: deslice el selector con un clic hacia la derecha para seleccionar radio (AM / FM) o con dos clics hacia la derecha para seleccionar la entrada de un aparato auxiliar (AUX).



Situación de los controles (panel posterior)

1. ENTRADA AUX (AUX IN):

Para reproducir el audio de otro equipo (reproductor CD, MP3, i-pod, etc.) mediante los altavoces, conecte el equipo deseado a esta toma de entrada estéreo. Esta toma admite mini clavija estéreo de 3,5 mm.

Instrucciones:

1. Para seleccionar la entrada AUX, deslice el selector de APAGADO (OFF) / RADIO (TUNER) / AUX hacia la derecha con dos clics.
2. Introduzca un cable estéreo con clavija de 3,5 mm para conectarlo a otros equipos audio (reproductor CD, MP3, i-pod, etc.).

NOTA:

Ajuste el volumen del aparato del equipo conectado a la entrada AUX para evitar distorsiones de sonido provocadas por un nivel de volumen de entrada muy elevado.

2. SALIDA DEL SUBWOOFER (SUB OUT)

Conecte el subwoofer a esta toma de salida para reforzar los tonos graves. Esta toma admite mini clavija estéreo de 3,5 mm.

3. ENCENDIDO

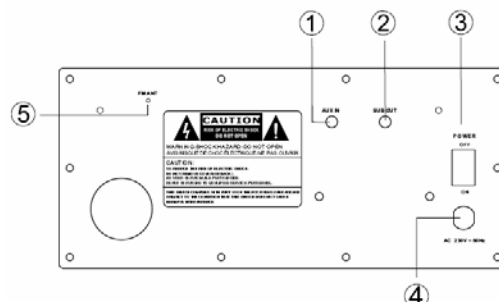
ENCENDIDO / APAGADO (ON / OFF)

4. ALIMENTACIÓN AC de 230 – 50 Hz

Utilice este cable de alimentación para conectar el aparato a la fuente de alimentación.

5. ANTENA EXTERIOR

Mueva la antena hasta conseguir la mejor recepción FM.



Funcionamiento de la radio

1. Pulse el botón de banda (BAND) para seleccionar la banda AM o FM.
2. Mantenga presionado, durante dos segundos, el botón ARRIBA (UP) o el botón ABAJO (DN) para buscar una emisora de radio. Cuando la radio reciba una buena señal, en la pantalla se visualizará la indicación "STEREO".
3. Pulse el botón ARRIBA (UP) o el botón ABAJO (DN) para realizar una sintonización afinada de la emisora.
4. Ajuste el volumen al nivel deseado.

Memorización de las emisoras

1. Siga los pasos mencionados anteriormente para sintonizar la emisora deseada.
2. Pulse una vez el botón de memoria (MEMO), y en la pantalla parpadeará la indicación "MEM".
3. Pulse los botones de memoria arriba (M. UP) o memoria abajo (M. DN) para seleccionar el número con el que desee memorizar la emisora (1 – 10).
4. Pulse, una vez, durante cinco segundos, el botón de memoria (MEM) para memorizar la emisora con el número seleccionado.
5. En la pantalla se visualizará el número de canal con el que la emisora ha quedado memorizada.

Nota:

- a. La emisora memorizada anterior quedará sustituida por la nueva.
- b. Las emisoras memorizadas se borrarán cuando desenchufe el aparato de la toma de la red eléctrica.

Si la recepción AM es débil, gire el aparato en el sentido de las agujas del reloj o en sentido contrario hasta que mejore. Aleje el aparato del televisor, nevera, tubos fluorescentes, lámparas halógenas, atenuadores u otros aparatos electrónicos que generen interferencias electrostáticas.

Si la recepción FM es débil, compruebe si la antena está completamente extendida. Después, reoríentela hasta que la recepción mejore.

Especificaciones:

Modelo: BT 240

Intervalo de frecuencias: FM 87.5 – 108 mHz & AM 520 – 1620 kHz.

Potencia de salida: 3,5 W x 2

Altavoces: 7,6 cm. Gama completa de sonido

Tamaño (anchura x altura x profundidad): 270 x 133 x 133 mm

Peso total: 2,7 kg / unidad

	PRECAUCIÓN RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA NO ABRIR	
ATENCIÓN: RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICAS NO ABRIR		
PRECAUCIÓN: PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA, NO quite LA CUBIERTA ANTERIOR NI POSTERIOR. EN EL INTERIOR DE ESTE APARATO NO HAY PIEZAS QUE PUEDA REPARAR EL USUARIO. EN CASO NECESARIO, ACUDA A UN SERVICIO TÉCNICO CUALIFICADO.		
ESTE APARATO CUMPLE CON LA NORMATIVA SOBRE EQUIPOS DE RADIOFRECUENCIA EN LO REFERENTE AL USO SIN INTERFERENCIAS PERJUDICIALES.		

Este símbolo avisa al usuario de la existencia de voltajes peligrosos no aislados en el interior del aparato. Este voltaje dispone de suficiente intensidad como para constituir riesgo de descarga eléctrica. Este símbolo avisa al usuario de la existencia de un manual de instrucciones que acompaña al producto, con información importante sobre funcionamiento y mantenimiento.



Todas las especificaciones pueden ser modificadas sin previo aviso.